



Planta de acabados

Plafones

Esc. 1:75

Colgante con alambre galvanizado No. 10 @ 122 m fijados directamente a estructura de techo.
Amarre con alambre galvanizado No. 16 o 18 doble.
Canal litón USG Cal. 26 de 3.17 (1-1/2) @ 61 cm máximo.
Cinta de refuerzo sobre las juntas entre tableros de yeso, fabricado con un ancho de 10 cm y una altura de 15 cm.
Tablero de yeso de 1/2 pulg. (12.7 mm), resistente a la humedad, cartón reforzado laminado en ambos lados.
Canal de carga USG, Cal. 22 de 4.10 (1-5/8) @ 122 m.
Canal de amarre Cal. 26 (4.10 (1-5/8)).
Reborde J para proteger y perfilar los cantos de los tableros en remates o detalles.

DT-01 Remates de plafón

Esc. 1:15 | cotas en cm.

Poste metálico Cal. 26 de 4.10 (1-5/8)x3.40 (1-1/4) con corte a 45° @40 cm

Alta variable

Tabletero de yeso de 1/2" para exteriores cubierto por ambas caras con una capa de fibra de vidrio, resistente a la intemperie, al agua y al moho. Aplicación de compuesto premezclado a base de resinas acrílicas y aditivos, acabado pintura vinílica color blanco ostión.
Canal de amarre Cal. 26 (4.10 (1-5/8)).
Reborde J para proteger y perfilar los cantos de los tableros en remates o detalles.

DT-02 Remate de plafón en patio

Esc. 1:15 | cotas en cm.

Canal de carga USG, Cal. 22 de 4.10 (1-5/8) @ 122 m.
Tabletero de yeso de 1/2" para exteriores cubierto por ambas caras con una capa de fibra de vidrio, resistente a la intemperie, al agua y al moho. Aplicación de compuesto premezclado a base de resinas acrílicas y aditivos, acabado pintura vinílica color blanco ostión.

DT-03 Cambio de nivel en plafón

Esc. 1:15 | cotas en cm.

MURO
Canal de carga USG, Cal. 22 de 4.10 (1-5/8) @ 122 m.
Tabletero de yeso de 1/2" para exteriores cubierto por ambas caras con una capa de fibra de vidrio, resistente a la intemperie, al agua y al moho. Aplicación de compuesto premezclado a base de resinas acrílicas y aditivos, acabado pintura vinílica color blanco ostión.

Nombre del proyecto:
Rehabilitación integral y obras complementarias del Centro Cultural denominado "la Biblioteca", ubicado en la colonia Parque Real, Municipio de Zapopan, Jalisco

Contenido del plano:

Planta de acabados en plafones y detalles

No. Contrato:

DOP1-MUN-PP-IM-LP-061-2024

Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Arq. Edwin Aguirre Escaté

Jefe de área:

Arq. Guillermo Pacheco González

Arq. Alejandro Tapia Olarra

Ubicación:

Calle Valle de Tequila, S/N, Colonia Parque Real, Municipio de Zapopan, Jalisco.

Norte: Fechá: 16 mayo 2024

Escala: Indicada

Acotaciones: Metros

Clave: Número:

Revisión: 01-A AC-02